POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	Sivic _	2000-	9/13/99
O.I.P.E. CLASSIFIER		8	9-2099
FORMALITY REVIEW	Y C.	72017	95499

## INDEX OF CLAIMS

J	Rejected	N	Non-elected
	Allowed		Interference
	(Through numeral) Canceled		Appeal
			Objected

								÷			• • • • •	••••
Cla	lmę					<u>.</u>	)at	<del></del>				_
		12	6	3	9	h	7	8 8 8 5 V			$\Box$	
_	Original	13	,	2	26	li	7	8				
Final	욉		6	2	11	1	וא	02	-			
	9	8	OL.	14	1. 1	#	긲					
:			<u> </u>	$ \vee $	17	Ţ	V.	¥				
	2		1	1			L	Ш				
	3			П	П	T						
<u>'</u>	4	┪	$\vdash$	╫╴	H	t	╁┤	$\top$				
<b> </b> -	5		7	╫╴	╁┼	t	${}^{\dagger}$	H				
_		ļ	$\mathbf{\mu}$	₩	╀	╀	H	+				
<u>.</u>	В		_	Щ	14	∔	Ц				╙	
	7			<u> </u>	П	┸					$\Box$	
	8			μ,	11	d						
	9			ⅳ	V	1	J	abla				
	10		_	<b>  *</b>	╅	†	·					
<u> </u>	17	ابيو		╁	╁	╁		_		<b></b> -	╂─╁	
			┝	<b> </b>	╀	+					╢	
<u> </u>	12		<u> </u>		+-	+		<u> </u>	<del>                                     </del>	<del> </del>	╀	
	13	<u> </u>	1	<u> </u>	$oldsymbol{\perp}$	1		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_		
Λ.	14		Ì			1	_	ļ				
1	15			Π		. ]						
	16		┪	1	1	1			1			
$\vdash$	17		┢	┪	╁	†		<del>-</del>	<del> </del>	✝	1 1	
$\vdash$			┢	╀	╁	╅		$\vdash$		╁─	╁─┤	
( 	18		├	<del> </del>	╄	4		⊢	┢	-	<del> </del>	
L	19		<u> </u>	⇂	1_	4		_	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	
	20			•	1				ł	ļ		
F	21			十	1	1			<del>                                     </del>			
<u> </u>	22	$\vdash$	╆	╁╌╾	$t^{-}$	┪		├─	╁		t	
-		╢	-	╁	╁	+		╁	<del> </del>	╁		
_	23		<b>}</b> —	╄		4		├		-	+	
<u> </u> _	24	↓	<u> </u>	┺	╀-	_		ļ		<b> </b>	<b>_</b>	
[_	25	ļ	1 .	l		Ì		<u> </u>				
	26	-										
3	27	1		$\top$	1	T						
	28	<del> </del>	1	✝	╈	7			╅	1-		$\vdash$
		┢	╁	╅	╫	┪		╂	╁	┼		├
L	29	ļ	<b>↓</b> _	+	╂-			-	╁		+	H
L	30	<b>↓</b>	<u> </u>	┸	1	_		<u> </u>		_		<u> </u>
	31	1	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	32			T							1	
	33					ī			Τ	1.		Π
$\vdash$	34		1-	$\dagger$	+	┪		$\top$	1	1	†	T
	35		+-	十	+-	$\dashv$		+-	+	+	1	
╟	36		+	+	+	-		+	+	╁─	+	-
-		┺	+	-	+	4	<b> </b> -	1-	+		+	$\vdash$
	37		<u> </u>	1_		_		<del> </del>	1_	-	<del> </del>	$\vdash$
	38	1						$oldsymbol{\perp}$	<u> </u>	$oldsymbol{\perp}$	1	<u> </u>
	39	N										
	40	T)	4_	1	1					T		
-	41	╄	+	+	╁	ᅴ		+	1	+-	+	T
	-↓	—	+	+	-			+	-	+		╀
<u></u>	42	_	<del> </del> -	<u> </u>	4			<b></b>	<del>- </del>	<del>- </del>	-	1
<u> </u>	43										<u> </u>	<u> </u>
	44	ı T										
· -	45	_	†	1-	$\top$			<del>                                     </del>	1	1	1	T
-	46	-	+	1	- -			+	+	+	-	1
$\vdash$	_	•	-}-	+	╬	_	<del> </del>		+	╂╌	+	+-
<b>:</b>	47		1		4	_	<u> </u>	4_	4-	4		<b> </b>
	48	+	1				<u> </u>	1_	1_	1	$\perp$	<u> </u>
	49						L					
	50		T	T	T							1

Cla	im						Da	ite	•			_		
æ	Original						,							
Final	اق ا													
	51													
	52													
	53													
	54							I				$\downarrow$		
	55		_		1		<u>_</u>	┪			L	1	_	
	56		_		$\downarrow$	<del></del>		4			L	$\downarrow$		
	57				_		<u></u>	4		_	<u> </u>	4		
<del>, , , , ,</del>	58	ᆀ.			4		_	4			_	+		
	59				4		L	4		_	<u> </u>	_		
	60				_		_	4			Ļ	4	•	
	61	_			_		<u> </u>	4			1	4	-	
	62				_		<u> </u>	4			_	4		<u> </u>
	63	4	_		_			4			-	4		_
	64				4			4		<u> </u>	↓_	4		ļ
	65	_			4		-	4			╀	4		1
	66	_			4		↓_	4		_	╀-	-		_
	67	_				_	╀	4		├		+		<del> </del>
	68			L	-		╀	4		<del> </del>	╂-	4		{
<u> </u>	69	_		_	4		-	_	<u></u>	<u> </u>	╀	4		<b>├</b>
	70			L.	_				<del></del> -	_		_		ļ_
	71		!	L	╛		<u> </u>			$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$	1	_		<b> </b> _
	72	_		_			┸	_		╙	╄			<u> </u>
	73			L	_		Ļ	٠		_	↓_	_		<u> </u>
Ĺ.,	74			L			╀		<u> </u>	↓	$\downarrow$	_		ļ
_	75	_		ļ		_	$oldsymbol{\perp}$		<u> </u>	_	$\bot$	_		<u> </u>
_	76	ļ		L			╀			<del> </del>	1	_		↓_
L	77			L		ļ	1			<b> </b>	╽-	_		╁
L	76			ļ			↓.			igapha	↓	_		╀
<u> </u>	79			ļ		_	╀		ļ		+	_		╀-
L	80			ļ.		ļ. <u>.</u>	-			igapha	4-	_		╀
<u> </u>	81			╀-			4-		_	╀-	-			╀
$\vdash$	82			╀			1		-	┼	+			╀
<u> </u>	83		_	1			+		<u> </u>	+	+			+
	84			+			4		<del> </del> _	+	+	-	-	+
-	85			1	_	$\vdash$	+		-	-	+		_	-
-	86	$\vdash$		<del> </del>		-			<del> </del>	+	+		-	+-
-	87			+	_	-	+			+	+		$\vdash$	+
	88		<b>_</b>	+		-	+		$\vdash$	- -	+		-	+
-	89	<del>                                     </del>	-	╀		<del> </del>	╪		-		+		-	+
	90	<b> </b>		+		1	+		-	-	-		-	+
_	91	<u> </u>	<u> </u>	1		1_	1		↓_	$\bot$	4		_	+
_	92		<u> </u>	4		<u> </u>	4		╽-	- -	4			4
_	93	<b>!</b>		1		1.	4		1		4		_	4
ļ	94		<u> </u>	1		1_	4		<del> </del>	4	4		lacksquare	4
	95	1	<u> </u>	4		<b> </b> _	4		<del> </del>	+	4		Ļ	4-
	96	<b> </b>	_	1		1	_		-	- -	4	_	-	-
	97	igspace		1	_	1	$\perp$		-	- -	4		1	
<u> </u>	98	<del> </del>	<u>.</u>	4		↓_	4		<del> </del>		-	_	-	- -
	99		<u> </u>	1		_	$\perp$		_		Ц		_	

Cla	im					Dat	e					
Final	Original											
	101						<del>                                     </del>	<del>                                     </del>				1
	102											
	8										<u> </u>	
	104			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			<u> </u>	1
	105			-	<b>├</b>	├	<del> </del>	<del> </del> -		_	<u> </u>	ļ
	106 107			├	╀	-	╢	<del> </del>	_	├-	-	ł
	108		<del> </del>	<del> </del>	+	╁┈		┢		<del> </del>	<del> </del>	last
	109		$\vdash$	-	✝	+	<del> </del>	╁─		╁	-	İ
	110			<del> </del>	忊	T	-					1
	111											]
	112	<del></del>				<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	4
	113			_	↓_		<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	igg	┦
	114	+	ļ	┡	<b>-</b>	<u> </u>	┨.	╅	<u> </u>	╀	┼-	┨
	115 116	4	┼	╂	-	╁	┨	┼-	┼-	╁	┼-	$\frac{1}{2}$
	117		╁	╁╌	╁	+-	1	╁	╁┈	t	╁	┪
-	118		$\vdash$	$\vdash$	十	T	+-	+	十	╁	+	1
	119	<del>-</del> -	-		1	1	T	1		1	T	1
	120			1	1						1	1
	12	1			1							
	122	2						<u> </u>	<u> </u>		_	
	12				$\downarrow$	_	<u> </u>	╀	1	+	╀	_
	124	+	-	╀-	- -	╀		-	+	-	╀	_
_	12	<del></del>	+-	-	-	+-	╁	╂	-	+	╁┈	_
<u></u>	120	_	╁	╁	╁	十	+		╁	╁	╁┈	
	12		╁	+	╀	+-	十	+-	T	1	†	
	123		+	T	1	十	1					
	13	5			T					$\perp$		
	13				$\perp$		<u> </u>	_ _	4	∔-	$\downarrow$	_
	13			-		+	-		╁	╁	╬	
	13 13		+		+	+-	+-		╁	╂		_
	13		╁╴	┿		+-	$\dagger$	+-	╁	+-	†-	
	13		+		+-	+	+	┿	+		Ť	_
Г	13	7	$\dagger$	+	十							_
	13								_ _	_ _	4	
_	13	_	_	4		_	4	- -		+	+	
	14		_	_		<u> </u>	+	_	4-	╬	+	
L	14	1		_ -	$\perp$	-}-			┩	+		
_	14		+	4	$\perp$	+		+		+	╌	_
-	14			+		-}-	╁	+	+	+	+	
-	14		+	+	+	+	+	+	+	+	+	
-	14		十	$\dashv$	$\dagger$	+	十	+				_
		17	- -	十	十	1	_					
	14	18		1						_	_ _	_
	14	19	$\prod$				$\bot$	_ _	_ -	- -	+	_
	15	хо_					_				_1_	

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here